

Testo-316-3 детектор утечек CFC, HFC, HCFC



«Testo 316-3» представляет собой надежный прибор для обнаружения утечек хладагентов, который займет достойное место среди инструментария специалистов холодильного сектора. Благодаря высокой чувствительности testo 316-3 поможет обнаружить малейшие утечки; кроме того, прибор соответствует требованиям директивы ЕС по Ф-газам, а также стандартам SAE J1627 и EN14624. Для того, чтобы приступить к измерениям, Вам необходимо всего лишь включить прибор – предварительная настройка и выбор характеристических кривых не требуются. Благодаря функции автоматического обнуления прибор testo 316-3 сможет обнаружить утечки хладагентов даже в помещениях с сильно загрязненным воздухом.

Особенности

- высокая чувствительность сенсора (< 4 г/год) позволяет обнаружить малейшие утечки;
- обнаружение утечек всех стандартных хладагентов;
- простота управления посредством одной кнопки;
- незамедлительная готовность прибора (нет необходимости в предварительных настройках).

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Температура хранения	0 ... 50 °С
Рабочая температура	-20 ... 50 °С
Срок службы батарейки	16 часов
Вес	Приблизительно 500 г.

Хладагенты, распознаваемые прибором: R-22, R134a, R-404A, R-410A, R-507, R438A, а также все хладагенты групп CFC, HFC, HCFC.

Комплект поставки

1. Детектор утечек CFC, HFC, HCFC.
2. Наконечник сенсора.
3. Тренспортировочный кейс.
4. Протокол калибровки.
5. Батарейки.
6. Фильтр.